**Отчёт руководителя районного методического объединения**

**учителей математики за 2018 -2019 год**

**Руководитель:** Касимова Татьяна Петровна,учитель математики высшей категории.

Методическая тема объединения «Системно-деятельностный подход в обучении математике в рамках реализации ФГОС»

Поставленная перед методическим объединением цель: реализация системно-деятельностного подхода в обучении математике на основе применения эффективных педагогических технологий в условиях перехода на ФГОС ООО, реализовывались следующие задачи:

 1. Совершенствование профессиональной компетенции учителей математики в период реализации ФГОС через внедрение в практику работы образовательных технологий, направленных на формирование компетентностей обучающихся .

2. Обобщение и распространение успешных практик учителей по организации подготовки учащихся к итоговой аттестации.

3. Обобщение и распространение опыта работы с одаренными детьми

4. Проведение отчётов о профессиональном самообразовании учителей, курсах повышения квалификации.

**Основные направления работы** методического объединения реализуются через следующие виды деятельности:

* Обеспечение работников образования актуальной профессиональной информацией;
* Изучение образцов педагогического опыта;
* Анализ учебно – методической деятельности по предмету;
* Освоение новейших достижений в области образования;

Научно – методическая работа строилась в соответствии со следующей нормативно – правовой базой:

* Закон «Об образовании РФ»;
* Конвенция о правах ребёнка;
* Закон РФ « Об основных гарантиях прав ребёнка»;
* Концепция модернизации Российского образования на период до 2020 года;
* Программа « Одарённые дети»;
* Программа « образование и здоровье»;
* Примерные программы по предметам;
* Положение о РМО

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тематика | Ответственные | Результат |
| Утверждение плана работы МО на 2018 – 2019 учебный годОбсуждение перспективного плана повышения квалификации учителей | Касимова ТППедагоги РМО  | План скорректирован и утверждён на заседании РМО в августе 2018 гПлан повышения квалификации учителей обсудили |
| Заседания РМО учителей математики | Касимова ТП | Заседания были проведены согласно плана |
|  Работа с аттестующими учителями | Эксперты |  |
| Участие в вебинарах, организованных КИПК для учителей математики, | Учителя МО | Принимали участие во всех вебинарах, проводимых согласно графика |
| Работа и участие во Всероссийской олимпиаде школьников | Учителя МОЭксперты |  |
| Подготовка и участие учеников в УИК | Учителя МО | Принимали участие в муниципальном очном этапе, есть призёры и победители. Работы приготовила Антипина Н.И. ( Богучанская школа №1) Хочется отметить, что участников очень мало, над этим нужно работать. |
| Работа педагогов по подготовке к ОГЭ и ЕГЭ |  | По результатам ОГЭ % выполнения уменьшился по сравнению с прошлым годом 84,6 (85,6), % качества вырос 58% (56%)Результаты ЕГЭ по базовой математике: средний балл по району 4,03; на «4» и «5» 71%, на «2» сдали 13 выпускников(7%)По профильной математике: выбор профильной математики (37%), средний балл 55,61 . Самый высокий балл 80 набрали трое выпускников (учителя Макарова А.В. и Касимова Т.П. Богучанская школа №2, Рукосуева М.И. Говорковская школа) |
| Анализ работы РМО за год |  | Работа РМО удовлетворительная, задачи решены, цели достигнуты |

**Отчёт о проведении заседаний РМО учителей математики за 2018 – 2019 уч. год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Тематика заседаний | Сроки и форма проведения | Место проведения и ответственные | Отметка о выполнении |
| 1. Анализ результатов ОГЭ, ЕГЭ 2018 г. Рекомендации по подготовке к экзаменам.
2. Мастер – класс «Метод рационализации при решении логарифмических неравенств»
3. Корректировка плана работы РМО учителей математики на 2018 – 2019 уч год
 | Август 2018Заседание в рамках ЕМД | МКОУ Богучанская школа №2 Ткач НВКасимова ТП | Выполнено |
| **«Реализация стратегических направлений краевой общеобразовательной политики в рамках национального проекта «Образование» в Богучанском районе»**1. Модернизация технологий и содержания обучению математики в условиях ФГОС ООО и концепции развития математического образования Красноярского края
2. Семинар по решению экономических задач.
3. Представление педагогического опыта. Сообщение «Из опыта работы с учебной литературой на уроках математики»
4. Одарённые дети. Актуальность. Проблемы. Пути решения.
5. Мастер – класс «Решение задач на сплавы, смеси, проценты»
6. Критерии оценивания работ на ОГЭ,ЕГЭ.
7. Разное.
 | Март 2019годЗаседание в рамках ЕМД | МКОУ Богучанская школа №2 Ткач Н.В.Заборцева С.В.Антипина Н.И.Касимова Т.П.Касимова Т.П.Макарова А.В. | Выполнено |

Руководитель РМО\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Касимова Т.П.)